idex		

Application No.	Applicant(s)
10/071,027	YADAV ET AL.
Examiner	Art Unit
George P Wyszomierski	1742

√	Rejected	
=	Allowed	

 (Through numeral) Cancelled
Postriotad

N	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
О	Objected

C	aim	1				Da	te.				
		T	Т	Т	\neg	Ť	Ť	Т	$\neg \vdash$	7	-
Final	Original	11/20/03									
造	<u>Ş</u>	172				1					
1		<u> `</u>	╀	╀	+	- -	-	_	\bot	+	_
1	1	╀ᆖ	-	+	+	+-	+	+	+	1	_
1 4	12	ļ -	1	+	+		4	4	+	_	_
3	3	=	-	4	-	-	- -	+	4	- -	_
4	1 2 3 4 5	=	╄-	4-	+	+	╀	+	_	+	_
	5	-	↓_	╄	\perp	4	\perp	4	4	╀	_
5	6 7	=	<u> </u>	_	1		┸	ļ	_	_	
5 6 7	7	=	1_	<u> </u>	\perp	+	\perp	\perp	\perp	\perp	_
	8	Ξ	_	\perp	\bot	-	┸	┸	\perp	<u> </u>	_
8	9	=	_	ļ	\bot	_	_			\perp	╛
	10	<u> </u>	L	1	_	4_	_	1	Ļ	╽	╝
<u> </u>	11	1		\perp	1	\bot	4_			1	╝
<u></u>	12		<u> </u>	1_	1_	\perp	1_	\perp		┸	
-	13	 	L	1		1	_			1	╽
	14			┺	1_		\perp	1_		\perp	╛
L	15	<u></u>		↓_		\perp	1		\perp	\perp	╛
	11 12 13 14 15 16 17 18 19	L	_		\perp					\perp	
<u> </u>	17				<u>. </u>	\perp				_	
	18	<u> </u>	_					_			
	19	L		\perp	\perp		L		1		J
9	20	=	_	<u>L</u>	_		┖		_		
10	20 21 22	=	L.			\perp					_
11	22	=		L	L.		_	<u> </u>	<u>L</u>		_
10 11 13 12 14 15	23	= .	L	<u> </u>	<u> </u>	┖		<u> </u>			J
12	24	=		<u> </u>	_				_]
14	25	=			L		<u> </u>		L		1
15	26 27	=		ļ		╙	\perp	<u> </u>	L]
	27					<u> </u>		_		<u> </u>	J
	28			L.	<u> </u>		<u> </u>		1_		
	29 30			_				L			
	30	L		<u> </u>	_	\perp	<u> </u>				ŀ
	31							<u>L</u>			
	32				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	J
	33	$\perp \downarrow$		<u> </u>	_				<u> </u>		
<u> </u>	34					┖	┖	_	L	L	ŀ
	35				<u>Ļ.</u>	ļ.,	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	_	1
<u></u>	36	\Box		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	L_]
	37	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	_	l
$\sqcup \sqcup$	38					\perp			$oxedsymbol{oxed}$	L	1
	39	$ \bot $		L	_	\perp	<u> </u>	<u> </u>	_		Į
\sqcup	40	- 4		L_	<u> </u>				<u> </u>	L	1
	41	_			_	L		_	L		
	42 43	_	_	\vdash	ļ	\vdash	<u> </u>		<u>_</u>		ŀ
igsquare	43	_		ļ			<u> </u>	<u> </u>	L _	<u>L</u>	
$\sqcup \sqcup$	44					_	<u> </u>		<u> </u>		
$\vdash \vdash$	45	_				_			<u> </u>	_	
\longmapsto	46	_			L	ļ		<u> </u>	<u> </u>		
	47	_			L	L		L.,	L.,	L	
igsqcut	48		_				_		_		
\sqcup	49					<u> </u>		<u> </u>	_		
L	50	\perp		<u>_</u> .]					LĪ		

	C	aim)at	е				
	Final	Original											
		1	╀	┝	+	+	4		┝	╀		+	
		51 52 53 54 55 56 57 58	╁╌	 	t	t	╅		┢	╁	+	+	-
		53	T	T	十	╁	†		T	T		+-	_
		54	T	1-	1	+	†		 	1-	+	十	_
		55	1-	Г	T	\top	7		t	+	\top	十	_
		56			1	†-	1	_		T	T	+	_
		57	İ		T	1-	Ť		Т	†	1	†	_
		58	Γ			Τ	T				Ţ	\uparrow	_
		59			Т		T			Т	1	T	
:::::		l 60	"		L.							T	_
		61 62										T	
		62	ļ.,				1		L				
		63			L		4			<u> </u>	<u> </u>	┸	
		64	Ļ		 _	┷	1		<u> </u>	丄	1	╀	
		65	ļ	_	┞	_	-		<u> </u>	1	<u> </u>	1	
}		66		<u> </u>	╄.	4-	+	_	Ļ	▙	4	╀	
1		60	<u> </u>		├—	╁	+			├	-	╀	
ŀ		60			⊢	+	+-		_	-	-	╄	
ŀ		70			┼	+-	+	_	_	 	╁	╀	
}		71			╁	╁	+	_		-	╁	╁	
ŀ		72	_			+	╁	_		 	-	╁	_
		73		_	 —	╁	+	_		╁	╁	╁	-
		74			┢	╁	+	\dashv			┿	╀	-
1	-	75	_	_	\vdash	╁	十				一	+-	_
		76		_		\dagger	Ť	T		1	\vdash	t	_
		77					1				†	T	٦
		63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84				T	T	\exists		İ	Т	T	٦
:::[79	. 1				Τ				\vdash	1	
		80					Ι						
		81	\perp		L	<u>. </u>	L	╝		<u> </u>	<u> </u>		
L		82	_		_	_	╀	_			┖	<u> </u>	
-		83			ļ	┞	1	_			ļ		
-		84	_		L	<u> </u>	╀	_		_			4
ŀ		85	\dashv			<u> </u>	+				┞	ļ	4
ŀ		85 86 87	\dashv	_		├—	╀	4				┡	4
-		99	\dashv	_		H	╀╌	\dashv			ļ	⊢	4
ŀ		88 89 90	\dashv	_		├	╀	+			⊢	⊢	-
ŀ		90	\dashv			\vdash	+	+				⊢	\dashv
-		91	\dashv			-	╁	┪			⊢	⊢	┥
-		92	\dashv			-	╁	\dashv	-		<u> </u>		1
		92 93	7	7			f	+	\dashv				1
Ī		94	寸				t	\dagger	T	_	-		1
		95			_		1	T	\dashv				1
		96										_	1
		97			_		L	\Box				_	1
L		98 99		\Box								_]
	[99	1	[<u> </u>	Ľ	\perp]
		100	- 1					- [1

С	laim					Da	ate			
	1			T	T	Τ			Ī	
Final	Original									
	101		T	T		†	T			十一
	102		Т	T	1-	\top		Т	\top	
	103		T			 	1	1	\top	
	104				1	\top		1		
	105			1	\top	\top	<u> </u>	1	\top	T
	106		Τ		T	†~		T	\top	
	107					1			T	
	108					T	1			
	109						T	T		
	110				T	Т				
	111								T	
	112								1	
L	113		L		[\Box		Τ	Т	
	114				L	Г				
-	115								$\prod_{i=1}^{n}$	
	116							T		\Box
	117					П			1	П
	118		L					Ī		\sqcap
	119					<u> </u>				
	120									
	121		L							
	122									
	122 123		<u>L</u>							
	124									
	125									
<u> </u>	126				L		Ĺ.,	L.	L	
	127				<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	┖	丄	
	128		L						<u> </u>	
	129					╙	↓_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	130			ļ		$oxed{oxed}$	\perp	┶		Ш
	131				<u> </u>	_	<u> </u>	╙		
	132			ļ	L			╙	<u> </u>	Щ
	133			_			ļ	ļ	<u> </u>	
	134		'	_	Ĺ	<u> </u>	<u> </u>	\perp		
<u> </u>	135				_	<u> </u>		_	<u> </u>	-
H	136				<u> </u>	Ļ.,	4_	_		
\vdash	137					_	<u> </u>	ļ_		\Box
<u> </u>	138	_			<u> </u>	L	_	<u> </u>		
	139					<u> </u>		<u> </u>	\perp	Щ
<u> </u>	140	_				ļ	Ļ _	<u> </u>	Ш	
	141	_				<u> </u>	<u> </u>	_	\square	
$\vdash \vdash \vdash$	142	4	_			_	_	_	├	_
	143	_	_		ļ		\vdash	 	\square	
L	144	4				!	<u> </u>			_
	145	_				<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup	
	146		_			<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup	_
	147	4	_		!	_	<u> </u>	<u> </u>		_
	148	\dashv				ļ	<u> </u>	\vdash	\vdash	
	149	-	\dashv			H	 —		\sqcup	\dashv
L	150						<u> </u>	L		